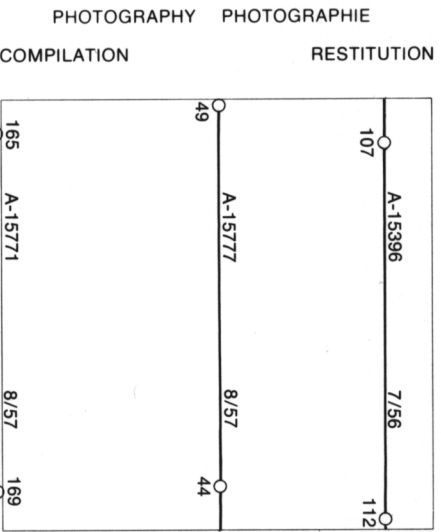
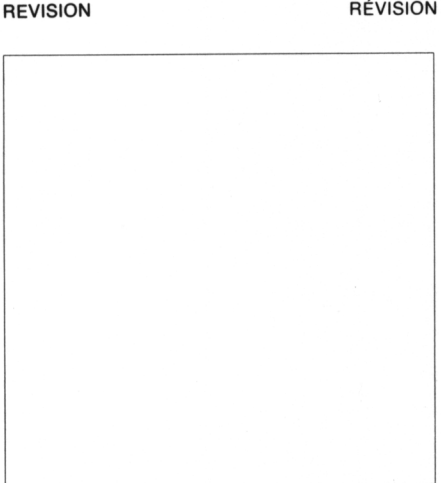
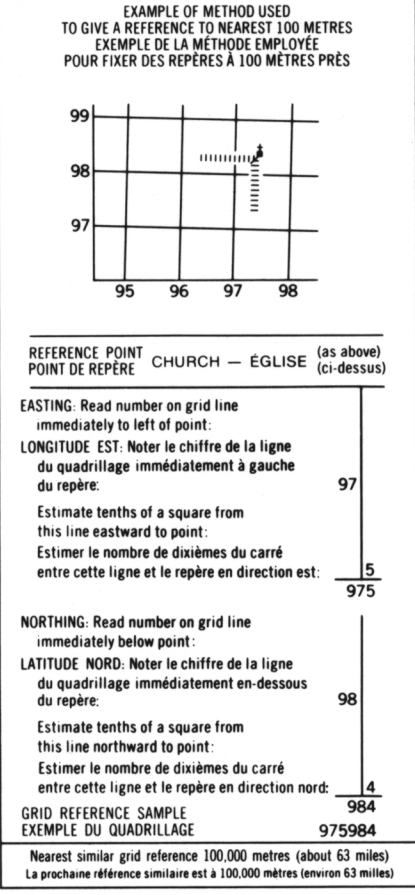


LEGEND - LÉGENDE

ROAD, HARD SURFACE, ALL WEATHER .....		ROUTE, SURFACE DURE, TOUS TEMPS .....
ROAD, LOOSE SURFACE .....		ROUTE, SURFACE DE GRAVIER .....
CART TRACK, WINTER ROAD .....		CHEMIN DE CHARROI, ROUTE D'HIVER .....
TRAIL, CUT LINE, PORTAGE .....		PISTE, LIGNE OUVERTE, PORTAGE .....
BUILT-UP AREA .....		AGGLOMÉRATION .....
RAILWAY, SIDING, STATION, STOP .....		CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVITEMENT, STATION, ARRÊT .....
BRIDGE .....		PONT .....
SEAPLANE BASE, ANCHORAGE .....		BASE, ANCRAGE D'HYDRAVIONS .....
HOUSE, BARN .....		MAISON, GRANGE .....
CHURCH, SCHOOL .....		ÉGLISE, ÉCOLE .....
POST OFFICE .....		BUREAU DE POSTE .....
TOWER, FIRE, RADIO .....		TOUR: FEU, RADIO .....
WELL: OIL, GAS .....		PUITS: PÉTROLE, GAZ .....
TANK: OIL, GASOLINE, WATER .....		RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU .....
POWER TRANSMISSION LINE .....		LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE .....
MINE .....		MINE .....
CUTTING, EMBANKMENT .....		DEBLAI, REMBLAI .....
GRAVEL PIT .....		CARRIÈRE DE GRAVIER .....
INTERNATIONAL, PROVINCIAL BOUNDARY WITH MONUMENT .....		FRONTIÈRE INTERNATIONALE, LIMITE PROVINCIALE AVEC BORNE FRONTIÈRE .....
COUNTY, DISTRICT BOUNDARY .....		LIMITE DE COMITÉ, DE DISTRICT .....
TOWNSHIP, PARISH BOUNDARY .....		LIMITE DE CANTON, DE PAROISSE .....
DLS TOWNSHIP CORNER: SURVEYED, UNSURVEYED .....		COIN DE CANTON ARPENTÉ, NON ARPENTÉ (DLS) .....
DLS SECTION CORNERS .....		COINS DE SECTION (DLS) .....
MUNICIPALITY BOUNDARY .....		LIMITE DE MUNICIPALITÉ .....
RESERVE, PARK, ETC. BOUNDARY .....		LIMITE DE RÉSERVE, DE PARC, ETC .....
HORIZONTAL SURVEY POINT .....		REPERE PLANIMÉTRIQUE .....
BENCH MARK WITH ELEVATION .....		REPERE DE NIVELLEMENT AVEC COTE .....
SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER .....		POINT COTE PRÉCIS SUR TERRE, SUR L'EAU .....
STREAM, SHORELINE: INDEFINITE .....		COURS D'EAU, RIVE INDEFINIE .....
DIRECTION OF FLOW .....		SENS DU COURANT .....
LAKE, INTERMITTENT LAKE, PONDS .....		LAC, LAC INTERMITTENT, ÉTANGS .....
FLOODED LAND .....		TERRES SUBMERGÉES .....
MARSH, SWAMP (WOODED) .....		MARAIS, BOISE MARECAGEUX .....
DRY RIVER BED WITH CHANNELS .....		LIT DE RIVIÈRE ASSÈCHÉ AVEC CHENEAUX .....
STRING BOG .....		FONDRIÈRE À FILLEMENTS .....
TUNDRA: LAKES IN TUNDRA, POLYGONS .....		TOUNDRA: LACS EN TOUNDRA, POLYGONES DE TOUNDRA .....
RAPIDS, FALLS, RAPIDS .....		RAPIDES, CHUTES, RAPIDES .....
FORESHORE FLATS, SAND IN WATER .....		ESTRANS, SABLE SOUS L'EAU .....
ROCK .....		ROCHER .....
DAM .....		BARRAGE .....
WHARF .....		QUAI .....
DITCH .....		FOSSE .....
CONTOURS .....		COURBES DE NIVEAU .....
APPROXIMATE CONTOURS .....		COURBES APPROXIMATIVES .....
DEPRESSION CONTOUR .....		COURBE DE CUVETTE .....
SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER .....		POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU .....
ESKER .....		ESKER .....
SAND, SAND DUNES .....		SABLE, DUNES DE SABLE .....
PALSA BOG .....		FONDRIÈRE DE PALSE .....
WOODED AREA, FOREST .....		SURFACE BOISÉE, FORÊT .....
CLEARED AREA .....		ESPACE DÉNUDÉ, CLAIRIÈRE .....



GRID ZONE DESIGNATION DESIGNATION DE LA ZONE DU QUADRILLAGE:	100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICATION DU CARRÉ DE 100,000 M.
13 W	DE

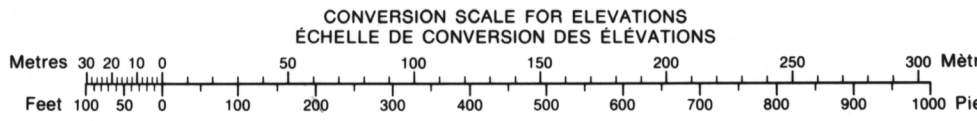


76-O/3	76-O/2	76-O/1
76 J/14	76 J/15	76 J/16
76 J/11	76 J/10	76 J/9

ONE THOUSAND METRE  
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID  
ZONE 13  
QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES  
UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR

The 1979 MAGNETIC BEARING is 33°57' (603 mils)  
EAST OF GRID NORTH.  
ANNUAL CHANGE DECREASING 7.7'  
GRID NORTH is 1°37' (29 mils) WEST OF TRUE NORTH  
for centre of map.  
Le REPERE MAGNÉTIQUE en 1979 est à 33°57' (603 mils)  
EST DU NORD DU QUADRILLAGE.  
VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 7.7'  
NORD DU QUADRILLAGE est 1°37' (29 mils) à l'ouest du  
NORD GÉOGRAPHIQUE au centre de la carte.

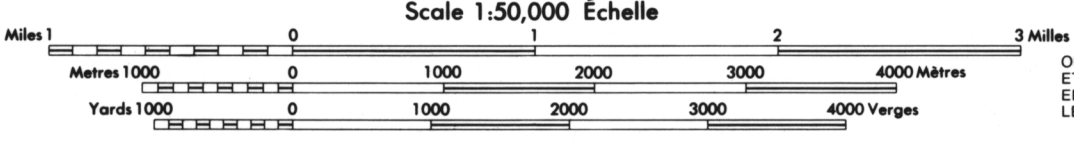
THE MAGNETIC COMPASS MAY  
BE ERRATIC IN THIS AREA  
LA BOUSSOLE S'ERA PEUT-ÊTRE  
INSTABLE DANS CETTE RÉGION



PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES,  
OTTAWA, 1979. INFORMATION CURRENT AS OF 1956.  
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,  
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.  
© 1979 HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,  
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL  
CONTOUR INTERVAL ..... 10 METRES  
NORTH AMERICAN DATUM 1927  
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

HIUKITAK RIVER  
DISTRICT OF MACKENZIE  
NORTHWEST TERRITORIES



ÉLÉVATIONS EN MÈTRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER  
ÉQUIDISTANCE DES COURBES ..... 10 MÈTRES  
SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927  
PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR

ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTO-  
GRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, EN 1979. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1956.  
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU  
CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RES-  
SOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS.  
© 1979 SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,  
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

ON PEUT OBTENIR DES RENSEIGNEMENTS SUR LE LIEU  
ET L'ALTITUDE EXACTE, DES REPERES DE NIVELLEMENT  
EN ÉCRIVANT AUX LEVES GEODESIQUES, DIRECTION DES  
LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, OTTAWA.

PROVISIONAL PRINT  
IMPRESSION PROVISOIRE

HIUKITAK RIVER  
76 J/15  
EDITION 1